

## Podstawowe informacje



## Dane techniczne projektu

<b>Całkowita powierzchnia</b>	<b>89.10 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia użytkowa</b>	<b>36.90 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia zabudowy</b>	<b>44.60 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia dachu</b>	<b>77 m<sup>2</sup></b>
<b>Kubatura</b>	<b>177.30 m<sup>3</sup></b>
<b>Wymiary budynku</b>	<b>6.20 x 7.10 m</b>
<b>Kąt nachylenia</b>	<b>40°</b>
<b>Wysokość budynku</b>	<b>5.40 m</b>



## Opis projektu

**Garaż dwustanowiskowy, ze strychem użytkowym**Wersja technologiczna:  
murowana - beton komórkowyŚciany zewnętrzne: beton komórkowyŚciany wewnętrzne: Strop: drewniany, polecamy rozwiązanie z belek stropowych STEICO JoistKonstrukcja dachu: drewniana, krokwiowaRodzaj schodów: drewnianePokrycie dachu: dachówka bitumiczna lub blachodachówkaElewacje: Typ ogrzewania:

## Elewacje



## Sytuacje

**Rzuty****Parter 36.90 m<sup>2</sup>**

garaż

36.90 m<sup>2</sup>**Strych 6.30 m<sup>2</sup>**

strych

6.30 m<sup>2</sup>